

# GASALARM S/200- P



Der Melder S/200-P ist autark einsetzbar und warnt durch eine Sirene. Ein Relaiskontakt ermöglicht z. B. den Anschluss an eine Alarmzentrale, die Steuerung eines Ventils oder einer Belüftungseinrichtung, sowie die Ansteuerung eines Telefonwählgerätes ( I-TEL ). An den zusätzlich vorhandenen 12 V-Alarmausgang kann eine weitere Sirene oder Blitzlampe zur externen Alarmierung angeschlossen werden.

Der Melder ist als 230 V AC und 12V DC Version erhältlich:

Sensor:	elektro-chemisch
Warnton:	Piezoelektrisch, >85 dB(A) in 1 m Entfernung
Kontrolllampen:	Grüne LED für Bereitschaft, Rote LED für Alarm u. Gelbe LED für Fehler
Abmessungen:	140x125x42 (B x H x T mm)
Gewicht:	230 Volt Ausführung: ca. 500 g 12 Volt Ausführung: ca. 250 g
Farbe:	weiß
Relaiskontakt:	potentialfreier Wechselkontakt: max. 5 A, 230 V AC
Alarmausgang:	12 V DC, max. 200 mA
Alarmreset:	automatisch bei Unterschreiten der Alarmschwelle
Leistungsaufnahme:	
S/200-P, 230 VAC	max. 6 VA
Stromaufnahme:	
S/200-P, 12V DC	max. 130 mA
Betriebstemperatur:	-10°C bis +40°C
Schutzart:	IPX2D
Empfindlichkeit/ Alarmschwellen S/200-P:	Propan: 0,240% Butan: 0,205% Methan: 0,400%

Dieser Melder ist bauartgeprüft nach EN 50194-1:2009

Alle 230 Volt Geräte werden inklusive Anschlusskabel mit Eurostecker geliefert.

**S/200-P 230V AC Art. Nr. 422040**  
**S/200-P 12V DC Art. Nr. 422041**